

CERTIFICADO Nº / CERTIFICATE Nr C-02795-2024-1

Equipo de Protección Individual (EPI) tipo / Personal Protective Equipment (PPE) type:

Manopla / Mitten

Referencia del EPI / PPE Reference: **MORALES**

Descripción del EPI / PPE description: Manopla, confeccionada exteriormente por piel serraje de color

naranja, en toda la palma, superpuesta a la piel se encuentra una malla de anillas metálicas. Interiormente va forrado por un tejido perchado por toda la mano y el manguito. En la zona de la palma y el pulgar, se encuentra una capa intermedia de tejido no tejido. / Mitten made of orange split leather on the outside, with a mesh of metal rings on the palm, superimposed on the leather. The inside is lined with a quilted fabric all over the hand and cuff. In the palm and thumb area, there is an intermediate layer of non-woven fabric.

Fotografías del EPI / PPE photography:



LEITAT – Technological Center, como Organismo Notificado con el nº 0162 para expedir la Certificación de UE de Tipo (Módulo B), según la aplicación del Reglamento (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo y del Consejo del 09 de marzo de 2016, donde se establece los requisitos esenciales de salud y seguridad que deben cumplir los Equipos de Protección Individual, / **LEITAT - Technological Center**, as Notified Body with nº 0162 to issue the EU Type Certification (Module B), according to the application of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and of the Council of 09 March 2016, which establishes the essential health and safety requirements to be met by Personal Protective Equipment,

CERTIFICA que el prototipo de Equipo de Protección Individual (EPI), presentado por / **CERTIFIES** that the prototype Personal Protective Equipment (PPE), submitted by:

TERMOGUANTE, S.L.
Camino de los Pinos, 158 nave 1
30570 – San José de la Vega
Murcia (España/Spain)



CUMPLE con los requisitos esenciales de salud y seguridad, de acuerdo a las exigencias del Reglamento (UE) 2016/425, en base a las normas de ensayo y/o especificaciones técnicas aplicables / **COMPLIES** with the essential health and safety requirements, according to the requirements of Regulation (EU) 2016/425, based on the applicable testing standards and/or technical specifications.

Equipo de Protección Individual (EPI) destinado a / Personal Protective Equipment (PPE) designed for:

Guante de protección frente a riesgos mecánicos y térmicos / Protective glove against mechanical and thermal risks

en base a la aplicación de las siguientes Norma(s) y/o Especificación(es) Técnica(s) / on the application of the following Standard(s) and/or Technical Specification(s):

EN ISO 21420:2020, EN ISO 21420:2020+A1:2024 (Guantes de protección. Requerimientos generales/ Protective gloves. General requirements)

EN 388:2016+A1:2018 (Guantes de protección contra riesgos mecánicos/ Protective gloves against mechanical risks)

Resistencia a la abrasión / Abrasion resistance: 4

Resistencia al corte por cuchilla / Blade cut resistance: X

Resistencia al desgarro / Tear strength resistance: 3

Resistencia a la penetración / Puncture resistance: 4

Resistencia al corte por objetos afilados / Cut by sharp objects resistance: X

Protección al impacto en nudillos / Knuckle impact protection: X

EN 407:2020 (Guantes de protección y otros equipos de protección para las manos contra riesgos térmicos (calor y/o fuego)) / Protective gloves and other hand protective equipments against thermal risks (heat and/or fire))

Comportamiento a la llama / Flame behaviour: 4

Calor de contacto / Contact heat: 4

Calor convectivo / Convective heat: 3

Calor radiante / Radiant heat: 2

Pequeñas salpicaduras de metal fundido / Small splashes of molten metal: 4

Grandes masas de metal fundido / Large masses of molten metal: X

De acuerdo con el Informe de Evaluación / According to the Evaluation Report: IE-02795-2024-1_02

y la Documentación Técnica del EPI/ and the Technical Documentation of the PPE.

EPI de Categoría III. Este Certificado debe ir seguido de la conformidad con el tipo basada en el control interno de la producción (Módulo C), más un control supervisado de producto a intervalos aleatorio (Módulo C2), o conformidad con el tipo basada en el aseguramiento de la calidad del proceso de producción (Módulo D), descritos en el artículo 19, letra c), del Reglamento (UE) 2016/425 / Category III PPE. This Certificate must be followed by conformity to type based on internal production control (Module C), plus a supervised product control at random intervals (Module C2), or conformity to type based on quality assurance of the production process (Module D), as described in Article 19(c) of Regulation (EU) 2016/425.



Daniel Segura Sobrino
Supervisor de Certificaciones
Certifications Supervisor

Fecha de emisión / Date of issue : 17/02/2025

Válido hasta / Valid until: 10/02/2030

Este certificado es la renovación del / This certificate is the renewal of IN-01915-2019-OC-UE.

Este certificado es una modificación y reemplaza al documento C-02795-2024-1_01 emitido el 10 de febrero del 2025 / This certificate is a modification and replaces the document C-02795-2024-1_01, issued on February 10, 2025

Modificación: se corrige un error en los niveles mecánicos / Amendment: an error in the mechanical levels is corrected



C-02795-2024-1_02

Página / Page 2 / 2

LEITAT

C/ de la Innovació, 2 - 08225 Terrassa (Barcelona), SPAIN

Tel. +34 93 788 23 00 - leitat@leitat.org - www.leitat.org